

ELECTRAPAR575 RGB 3W

MANUAL DE INSTRUÇÕES

36 LEDS RGB

• INSTALAÇÃO

Coloque o refletor no chão e ajuste-o no ângulo desejado. Conecte o cabo de sinal. Plugue um final do cabo de sinal no soquete INPUT embaixo do refletor. O outro final de cabo no soquete OUTPUT da mesa DMX.

Descrição do refletor

Modelo: ELECTRApar575 RGB 3W

36 LEDs RGB PAR LED 3W

* Alimentação: AC 110V/240V 50/60Hz,

ELECTRApar575 RGB 3W: 108W.

* Parâmetros de luz:

ELECTRApar575 RGB 3W: 36 LEDs RGBW de alto brilho 3W.

* Ângulo das lentes: 25°,15°,45°

Sinal: DMX 512. Vários aparelhos podem funcionar simultaneamente.

O sistema RGB de color mixing pode criar inúmeras cores.

* Programa Build-in

* Controle: DMX512/Automático/Main-follow, Som

* Controle sonoro com sensibilidade ajustável.

* Display de LED para configurar a função.

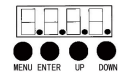
Carcaça: Alumínio
Proteção: IP22

Aplicações: Danceterias, Casas noturnas, festas, etc.

Montagem: Suspensa ou fixa no chão.

• CONFIGURAÇÃO DE FUNÇÕES

A função pode ser configurada no painel de controle.



MENU: para escolher o modo escolhido ou retornar ao menu principal.

ENTER: para confirmar a posição do dado.

UP e **DOWN**: para encontrar os modos de seleção desejados.

PESn: Para configurar o modo do canal

CH 04 4 modo do canal — PAR LED 3 cores (RGB);

CH 08 8 modo do canal — PAR LED 4 cores

(RGBW);

CH 10 10 modo do canal — PAR LED Zoom 3 cores

(RGB);

CH 11 11 modo do canal — PAR LED Zoom 4 cores (RGBW):

Run: Para configurar o modo master-slave;

NAST: Para configurar o modo master;

SLAV: Para configurar o modo *slave*;

SET: Para resetar o reflector — apenas para a PAR LED

Zoom;

Soud: Para configurar a função sound activated;

STAT: Para configurar o modo estático:

R.000-255 Brilho da cor VERMELHA

g.000-255 Brilho da cor VERDE

b.000-255 Brilho da cor AZUL

♥.000-255 Brilho da cor BRANCA

Stro: Para configurar a função estrobo:

SP.00-20 Velocidade do estrobo (fregüência);

AuTo: Para configurar a mudança gradual de cores:

SP.00-20 Velocidade da mudança de cores;

Add: Para configurar o modo de endereço DMX:

A.001-512 Endereço DMX

• CANAIS DMX

CH1	0-255	Dimmer do fraco ao forte
CH2	0-255	Brilho VERMELHO do fraco ao forte
CH3	0-255	Brilho VERDE do fraco ao forte
CH4	0-255	Brilho AZUL do fraco ao forte
CH5	10-255	Cor Macro
CH6	10-255	Estrobo de 0 a 20t/s
		Mudança automática de cor do
CH7	10-255	devagar ao rápido